



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n°34 du 8 novembre 2005 - 2 pages

Colza

Ravageurs

Après une reprise d'activité du charançon du bourgeon terminal dans certaines situations de Seine et Marne et de l'Essonne la semaine dernière, les captures sont de nouveau en diminution (voir graphique). Il en est de même pour les altises.

Maladies

Une très forte pression d'oïdium est observée dans pratiquement toute la région (50 à 100% de pieds touchés), quelque soit la variété ou la date de semis. Les nombreuses étoiles donnent à la parcelle un aspect grisé, alors que les vieilles feuilles jaunissent. Les feuilles du coeur sont fort sont indemnes.

Il n'y a pas de références sur l'incidence des attaques d'oïdium à l'automne. L'évolution de la maladie reste incertaine. A l'automne 2002, les symptômes importants relevés comme cette année, fin octobre - début novembre, suivis d'un début d'hiver doux et humide, avaient subi la vague de froid de janvier 2003 et la maladie n'était réapparue qu'au mois de mai.

Pour le phoma, seules quelques situations présentent des macules assez fréquents (70 à 100%), alors que dans la majorité des sites on est à moins de 20%.

Céréales

STADES : 1 feuille à début tallage.

Ravageurs

La présence inhabituelle à cette époque de cicadelles dans nos pièges est constatée, conséquence sans doute du mois d'octobre chaud.

Plus inquiétante par sa nuisibilité potentielle, la présence de pucerons soit au delà du seuil de 10%, soit en plus faible fréquence mais une présence depuis au moins 8-10 jours, notamment en Seine et Marne. Quelques exemples relevés ce lundi en % de pieds porteurs (entre parenthèse, la valeur de la semaine précédente) :

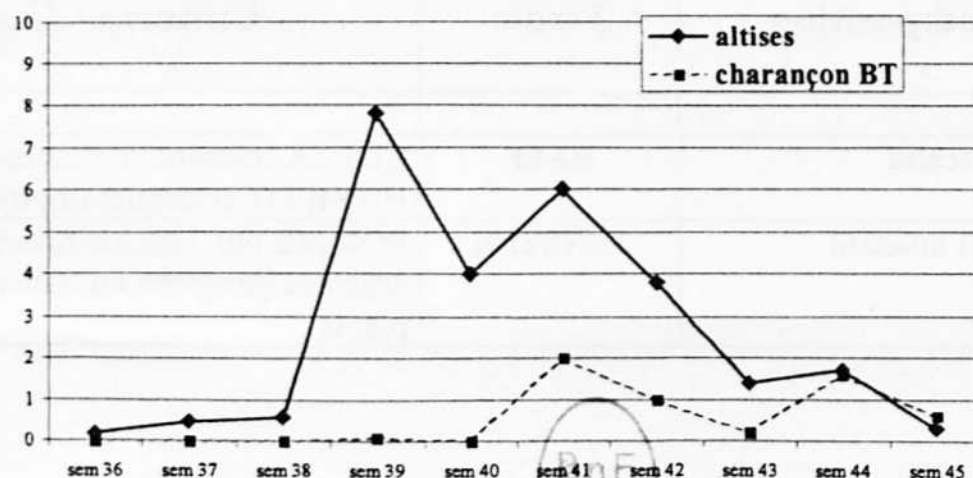
Choisy en Brie (77)	13% (0%)
Vinantes (77)	8% (2%)
Touquin (77)	5% (0%)
Jaulnes (77)	4% (1%)
Egreville (77)	4,5% (1,5%)
Chateau Landon (77)	14% (8%)

Sur les parcelles non protégées, ou ayant reçu un insecticide il y a plus de 10 jours, une surveillance s'impose, et si nécessaire un traitement insecticide.

Maladies

Comme pour le colza, il faut noter la présence parfois abondante de pustules d'oïdium sur les feuilles.

Captures en cuvette – automne 2005
réseau SPV – FREDON - CAIF



Colza
Forte présence
d'oïdium.

Blé
Attention aux
pucerons.

Direction Régionale et
Interdépartementale de
l'Agriculture et de la
Forêt
Service Régional de la
Protection des Végétaux
ILE DE FRANCE
10 rue du séminaire
94516 RUNGIS cedex
Tél : 01-41-73-48-00
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la
participation de la
FREDON Ile de France

Imprimé à la station
D'Alertes
Agricoles de Rungis
Directeur gérant :
B. FERREIRA

Publication périodique
C.P.P.A.P.
n°0909 B 07113
ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2005:
75 euros (papier / fax)
65 euros (mail)

Désherbage



Rappel de la réglementation concernant les urées :

- 1 seule application d'urée (isoproturon ou chlortoluron) par campagne : en cas d'apport de l'une ou de l'autre à l'automne, on ne peut plus en apporter de nouveau au printemps,

- doses maximales de 1200 g/ha pour l'isoproturon ou de 1800 g/ha pour le chlortoluron.

Question / Réponse

La présence de charbon commun du maïs peut elle provoquer le développement de mycotoxines ?

En l'état actuel des connaissances, le charbon commun du maïs n'est pas connu comme agent pouvant produire des mycotoxines. Celles ci sont essentiellement l'oeuvre des champignons de type *Fusarium*.

Réunions d'information SRPV - FREDON

le 1er décembre à 14 heures (accueil dès 13h30) à Maison Rouge (77) - ferme de Beugnon
- route de Leudon

le 6 décembre à 15 heures (accueil dès 14h30) à Boutervilliers (91) - salle des fêtes

Programme :

- Nos réseaux de surveillance biologique du territoire (flore, ravageurs du sol..)
- Meligèthe, Chrysomèle, Pyrale, Bruche.... les ravageurs font l'actualité.
- Septoriose, les conclusions des attaques de cette année.
- Questions diverses.

Comme chaque année, un bilan de nos travaux sera disponible lors de nos réunions ou par commande.



R-2005-04

Novembre 2005

Actualité réglementation

Nouvelles autorisations

Le tableau ci-dessous présente les principales nouvelles autorisations ou extensions d'usage prononcées lors du comité d'homologation de juin 2005.

- chlorpyrifos
- chlorpyrifos méthyl
- manèbe
- mancozèbe
- métirame
- tribénuron

Homologation européenne

Plusieurs anciennes substances actives ont été ré-inscrites sur la liste européenne depuis 2 mois :

- chlorothalonil,
- chlortoluron,
- cyperméthrine
- daminozide
- thiophanate méthyl

Des délais supplémentaires ont été accordés pour l'examen des molécules restantes des deux premières liste de révision. Au lieu du 31/12/05, les dates limites sont désormais :

- le 31/12/06 pour les substances de la première liste (une quinzaine),
- le 30/09/07 pour celles de la seconde liste (une cinquantaine).

Nouvelles autorisations – comité juin 2005

Produit	Composition	Firme	Cultures - Usages	Dose / ha
Fongicides				
PICTOR PRO	50% boscalid	BASF	COLZA sclérotinia-alternaria-phoma HARICOT sclérotinia-botrytis	0,5 kg
DIABOLO	133,5 g/l imazalil	JANSSEN	POMME DE TERRE fusariose-gâle argentée-gangrène en traitement des plants	0,15 l / T